INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internation No
PCT/FR2004/001186

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 A01D34/416

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) $IPC \ 7 \ A01D$

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data

| Category ° | Citation of document, with indication, where appropriate, of the | Refevant to claim No. | | |
|--|---|---|--|--|
| Y | DE 43 21 650 C (STIHL MASCHF AN 20 October 1994 (1994-10-20) column 1, line 41 - column 2, l | 1-9 | | |
| Y | EP 0 867 108 A (SPEED FRANCE) 30 September 1998 (1998-09-30) column 2, line 1 - line 58 column 3, line 14 - column 4, l | 1–9 | | |
| Y | DATABASE WPI Section Ch, Week 198816 Derwent Publications Ltd., Lond Class A23, AN 1988-109970 XP002045232 & JP 63 059812 A (TORAY MONOFIL 15 March 1988 (1988-03-15) abstract | | 8 | |
| X Furth | ner documents are listed in the continuation of box C. | X Patent family members are listed | in annex. | |
| "A" docume consid "E" earlier of filling d "L" docume which incitation "O" docume other r "P" docume | nt which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified) ont referring to an oral disclosure, use, exhibition or | or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or th invention "X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or canno involve an inventive step when the document of particular relevance; the cannot be considered to involve an indocument is combined with one or ments, such combination being obvio | document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled | |
| Date of the a | actual completion of the international search | Date of mailing of the international search report | | |
| 7 | December 2004 | 17/12/2004 | | |
| Vame and n | nailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Authorized officer Baltanás y Jorge, | R | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internal Application No
PCT/FR2004/001186

| | PCT/FR2004/001186 | | |
|---|---|--|--|
| | | | |
| Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages | Relevant to claim No. | | |
| US 5 709 942 A (LEYDON DANIEL SHAWN ET AL) 20 January 1998 (1998-01-20) column 2, line 58 - column 4, line 20 | 1,5-7 | | |
| US 6 061 914 A (LEGRAND EMMANUEL) 16 May 2000 (2000-05-16) column 1, line 24 - column 3, line 32 | 1,3-7,9 | | |
| | | | |
| | | | |
| | AL) 20 January 1998 (1998-01-20) column 2, line 58 - column 4, line 20 US 6 061 914 A (LEGRAND EMMANUEL) 16 May 2000 (2000-05-16) | | |

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

mormation on patent family members

International Application No PCT/FR2004/001186

| Patent document cited in search report | | Publication date | | Patent family member(s) | Publication date |
|---|---|---------------------|--|---|--|
| DE 4321650 | С | 20-10-1994 | DE FR | 4321650 C1 2707073 A1 | 20-10-1994 06-01-1995 |
| EP 0867108 | A | 30-09-1998 | FR AT DE DE DK EP ES PT US | 2760596 A1 194260 T 69800193 D1 69800193 T2 867108 T3 0867108 A1 2149040 T3 867108 T 6630226 B1 | 18-09-1998 15-07-2000 10-08-2000 15-03-2001 30-10-2000 30-09-1998 16-10-2000 29-12-2000 07-10-2003 |
| JP 63059812 | A | 15-03-1988 | NONE | رون _{ایجا} بیدا به افاظ کا کنا به ها به سال به | |
| US 5709942 | Α | 20-01-1998 | WO US | 9220853 A2 5580609 A | 26-11-1992 03-12-1996 |
| US 6061914 | A | 16-05-2000 | FR AT DE DE EP ES PT | 2766324 A1 216556 T 69805027 D1 69805027 T2 0893048 A1 2175642 T3 893048 T | 29-01-1999 15-05-2002 29-05-2002 07-11-2002 27-01-1999 16-11-2002 30-09-2002 |

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Dema Internationale No PCT/FR2004/001186

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 A01D34/416

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fols selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 $\,$ A01D

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)
EPO-Internal, WPI Data

| Catégorie ° | Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents | no. des revendications visées | |
|-------------|---|-------------------------------|--|
| Υ | DE 43 21 650 C (STIHL MASCHF ANDREAS) 20 octobre 1994 (1994-10-20) colonne 1, ligne 41 - colonne 2, ligne 63 | 1-9 | |
| Y | EP 0 867 108 A (SPEED FRANCE) 30 septembre 1998 (1998-09-30) colonne 2, ligne 1 - ligne 58 colonne 3, ligne 14 - colonne 4, ligne 44 | 1-9 | |
| Υ | DATABASE WPI Section Ch, Week 198816 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class A23, AN 1988-109970 XP002045232 & JP 63 059812 A (TORAY MONOFILAMENT CO) 15 mars 1988 (1988-03-15) abrégé | 8 | |
| | -/ | | |

| 'A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent 'E' document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date ""." | document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément |
|---|--|
| autre citation ou pour une raison speciale (telle qu'indiquee) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais | Y document particulièrement pertinent; l'inven ton revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier L document qui fait partie de la même famille de brevets |
| Date à laquelle la recherche internationate a été effectivement achevée 7 décembre 2004 | Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 17/12/2004 |
| Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL. – 2280 HV Piljswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 | Fonctionnaire autorisé Baltanás y Jorge, R |

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Dema Internationale No
PCT/FR2004/001186

| | OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents | no. des revendications visées |
|----------|--|-------------------------------|
| Jaleyone | Mountainer and Adventiging and green, to day converts, I maintainer and processor permitting | 110, 440 1010100001010 10000 |
| A | US 5 709 942 A (LEYDON DANIEL SHAWN ET AL) 20 janvier 1998 (1998-01-20) colonne 2, ligne 58 - colonne 4, ligne 20 | 1,5-7 |
| A | Colonne 2, ligne 58 - colonne 4, ligne 20 US 6 061 914 A (LEGRAND EMMANUEL) 16 mai 2000 (2000-05-16) colonne 1, ligne 24 - colonne 3, ligne 32 | 1,3-7,9 |
| | | |
| | | |

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Dema Internationale No
PCT/FR2004/001186

| | Document brevet cité au rapport de recherche | | Date de publication | Membre(s) de la famille de brevet(s) | | Date de publication |
|----|---|---|------------------------|--|---|--|
| DE | 4321650 | С | 20-10-1994 | DE FR | 4321650 C1 2707073 A1 | 20-10-1994 06-01 - 1995 |
| EP | 0867108 | A | 30-09-1998 | FR AT DE DK EP ES PT US | 2760596 A1 194260 T 69800193 D1 69800193 T2 867108 T3 0867108 A1 2149040 T3 867108 T 6630226 B1 | 18-09-1998 15-07-2000 10-08-2000 15-03-2001 30-10-2000 30-09-1998 16-10-2000 29-12-2000 07-10-2003 |
| JP | 63059812 | Α | 15-03-1988 | AUCL | JN | |
| US | 5709942 | Α | 20-01-1998 | WO US | 9220853 A2 5580609 A | 26-11-1992 03-12-1996 |
| US | 6061914 | A | 16-05-2000 | FR AT DE DE EP ES PT | 2766324 A1 216556 T 69805027 D1 69805027 T2 0893048 A1 2175642 T3 893048 T | 29-01-1999 15-05-2002 29-05-2002 07-11-2002 27-01-1999 16-11-2002 30-09-2002 |